Application		C	Laims	ÓNL	<u> </u>		•		Applica	Gon Humbe	99	_ F	ling Date		•
Index Depend Depend Index Depend De			اس						Applica		4	7	· ,	~~~	
Index Depend Depend Index Depend De	CLAIMS	<u>, ДД</u>	7105						Marha	Head for a	dage i d				
Crices Depend Indep Depend Depend Indep Depend Indep Depend Indep Depend Indep Depend Depe					R FIRST DMFNT.	AFTER	SECONO	7	T	4	TOUROTTEI CIBI	uts or am	endmente	17	
\$\frac{1}{3}\$\$ \$\frac{1}{6}\$\$ \$\frac	1	luqeb	Depend	Indep	Depend	Indep		rl -	 	I Indea	Theres				
F F F F F F F F F F	2	-	/						. 51	Wideb	Debaug	lugeb	Depend	·Indep	Depend
f f f f f f f f f f								1	53						
8			-					7.	84				-		
8							· • · · ·		- 55 -						
11								1 1	57						
13	10			-				1 t	5 9						
1								·- -	- 60						<u> </u>
16	43							\$	62			-1			<u> </u>
16	14							<u> </u>	64		$\neg \top$				
16	16	二十						F	65						
20	16								67			\neg			
21								-							
255 276 275 276 277 276 286 299 31 31 30 31 37 387 387 388 384 384 385 387 387 388 389 389 389 381 381 381 381 382 383 384 385 384 385 387 387 388 389 389 389 389 381 381 381 381 382 383 384 384 385 389 389 389 389 389 381 381 381 381 382 383 383 384 385 387 387 388 389 389 389 389 381 381 381 381 381 381 381 381 381 381	21						$\overline{}$	F	70						
25	23								72			-			
Time	25							-							
28									13.				!_		
30 31 32 33 34 35 34 34 35 35 35	28								77				i		
31															
33 62 63 64 65 65 65 66 66 67 67 68 68 68 68	31			 			-		50				-		
State	33						\exists		2						\exists
36 76 76 76 76 76 76 76															
39 40 40 41 42 43 43 44 44 45 46 46 49 49 49 49 49 49 50 70 100 Total tridep Period Lal tridep Total tridep				 			\Box .	8	5			-		1	二
40	38				·		:		, —			7	!	1	\exists
41	40					٦Ò	 ;					1		 	
43 43 45 46 46 47 48 49 48 49 49 49 49 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	1			-			\exists	\$0						7	コ
45. 46. 47. 48. 98. 98. 98. 99. 49. 49. 49. 40. 40. 40. 40. 41. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 46. 46. 47. 48. 48. 48. 48. 48. 48. 48. 48. 48. 48	49		- -	7	=	1	\exists	92				1	1	1	コ
46 47 48 48 50 50 100 100 100 100 100 100 100 100 1	45.	7			<u> </u>				1	7	1	1		 	-1:
49. 50 70 100 Total 1al Total Depend Total Total	46			+-	\dashv	-]	7	\$5		\perp		 		-	7
SO S9 100 Total tridep Total Depend trits	46		$\neg \neg$	1			=	97	1-			1			1
tel	48. 50	1				-	-	98]	1					
tridep pend fotsi Depend trits	ital	1-		1]	100		+		1-			7
ter Depend	第一 ※				<u> </u>]].	11	Total Inden	1	11	7	11	1		1
ikns (0) Total	pend 4	-	. 1	← J		₹ J .		Total	1	₹	-	<u>. L</u>	<u>-</u>] .	1
	ikns	ol	1	7	1	T	1 1	Total	 	1:		` .	1	· 	!
Claims	Y	4-1				1		Claims		1		l	1 1		1

Ç,